Index of Claims

Application	Control No.
-------------	-------------

10/808,944

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination VARGA ET AL.

Art Unit

Tuan N. Nguyen

2828

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal A o Objected

Cla	aim					ate	,					Cla	im			(Date			חווווו	CI	aim				Date	9			٦
																									Π				Т	٦
ख	Original	3/29/07		- 1								ন্ত	Original					ł			Final	Original			ı				- 1	- 1
Final	rig.	129		ı					l			Final	Ē					- 1			ᇤ	irig			ı				- 1	
	0	"				-							0									0						.	1	
	1	Ξ	\Box	┪	ヿ	寸			П				51	Ħ	1-		\Box	\dashv		-		101			T		П		十	٦
	2	-		\neg	ヿ	\neg		П	П				52			 	\Box	\top				102		_	\vdash	1		\top	\top	٦
	3	Ξ	\Box	\neg	\dashv	\dashv		_	П				53	\vdash	╅	\top	\Box	\dashv	1			103	\Box	\neg		\vdash	T	\neg	╗	٦
	4	=	\Box	\neg	ヿ	寸			П				54	\Box	\top	1	\Box		1			104		\neg	T	Т		\neg	\top	٦
	5	=		_	\exists	\neg				_			55			1				7888		105	\neg	\neg				\neg	\neg	Т
	6	=		T	\neg	\neg							56		╅		П	\neg	\Box			106	\neg					\neg	一	_
	7	-		\neg	┪	ヿ							57									107		\neg				T	\neg	٦
	8	=											58									108					\Box		7	٦
	9	=			\neg	\neg							59		1							109						一	\top	
	10	=							П				60									110					П	\exists	7	٦
	11	Ξ			\neg				П				61		1	1		$\neg \vdash$				111				Г	\Box	\neg	\top	
	12	-			\neg	\neg	\neg						62					Т	\Box			112		\neg				\top	丁	٦
	13	=			\neg	\neg	\neg	П	\Box				63		Т	\top		\neg	\sqcap	7		113	\Box		Т	П		\neg	\top	٦
	14	=	\sqcap		寸	\neg	ᄀ	П	П				64		T	Т			\sqcap			114	\Box		T	Ι		\dashv	\neg	٦
	15	╘	\sqcap	\dashv	ヿ	寸	ᅵ	П	П				65		┰		П	1	\sqcap			115	\Box	\top	T	Π		寸	十	٦
	16	=		\neg	寸	寸	\neg		\Box				66		T	П	\Box	\top	T			116	\Box	$\neg \vdash$	\top	Π	П		丁	٦
	17	=	\Box	\neg	一			П	П				67		1"	1		1	17			117	\neg	\neg	Τ	Π		丁	十	٦
	18	=							П				68		1	1						118			Τ				\top	_
	19	=		\neg		\neg			П				69			T			\Box			119		\neg			П		\neg	Τ
	20	-	\Box	┪	\neg	\neg	ヿ		П				70		\top		П					120		\neg	T			十	\neg	_
	21	=		T		\neg			П				71			T				ااااا		121		\neg	T	\vdash		\neg	\top	
	22	=	\dashv	\neg					\Box				72				П			7		122						\neg	\neg	٦
	23	=		寸	ヿ					_			73		\top	\top	\Box			7		123	\neg	$\neg \vdash$	Т	Г		\neg	\top	П
	24	=	\neg	\neg	_	\neg	ヿ		П				74		\top	\top				7		124		\neg	Т	П		一	\top	٦
	25	=		寸	寸	\neg	\neg		\Box			·	75		十	\top	\Box	\neg				125		\top	T	\vdash		一	十	Τ
	26	11		寸	\neg								76		\top	\top	\Box			788	-	126			1	Г		\neg	十	_
	27	=		\dashv					П				77				\Box			7		127			Т			\neg	\top	Τ
	28	=	\neg	\neg	T	\Box	ヿ						78	\top		\top				١!!!		128			Т					
	29			寸	T		\neg						79	\Box	\neg	\top		\neg		١!!!		129			Т				\top	
	30						\neg						80		\top	\top	\Box		\Box	7		130	\exists		1			\neg	\neg	
	31			\neg	T	\neg	コ		П				81		\top					ااااا		131			†			_	_	٦
	32					\neg	コ		П				82			1			\vdash			132	\Box	$\neg \vdash$				\neg	\neg	٦
	33		\Box	\neg	寸	\neg	一		П				83									133			Г	Π	\Box	ヿ	\top	
	34	П	\sqcap	\neg	寸	\neg	\neg		\Box				84		1	\sqcap		\top		7		134	\Box				\Box	T	丁	٦
	35												85									135		\Box					\top	٦
	36			\Box									86						\Box			136			Γ			\top	\top	٦
	37												87						П	7		137					\Box	寸	\exists	٦
	38			寸	\neg				\Box				88		\top	\Box	\Box		\sqcap	7		138			Π		П	寸	┪	٦
	39												89					\neg	\sqcap			139						\exists	\top	
	40				\Box								90		Т		\Box	T				140		\neg				\exists	丁	
	41		\Box	\dashv	\dashv	寸			П				91		\top	\top	\sqcap	\neg	\sqcap			141	\Box	\neg	I^{-}	Π		ヿ	十	٦
	42				7	\neg			\Box				92			\top	\Box		\sqcap	7		142	\Box	\neg	1	Г		寸	T	٦
	43					\Box							93					T	\sqcap			143			Τ			丁	T	٦
	44					丁							94									144				Π		\Box	\top	
	45				\Box								95		T			\top	\sqcap			145		\neg		П		丁	T	٦
	46			J		\Box	\Box						96		Τ			\top	\sqcap	7		146	\Box					丁	\top	٦
	47					J	\Box						97		Т	П						147							\Box	
	48												98		Ι				\Box			148						\exists	Т	
	49			\Box			\Box						99		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$							149			Γ			\Box		7
	50			\Box	\Box								100						\Box	7		150			Γ			T	Т	٦